

Tvang, makt og mestringsteknologi

Hva er dagens muligheter og begrensninger

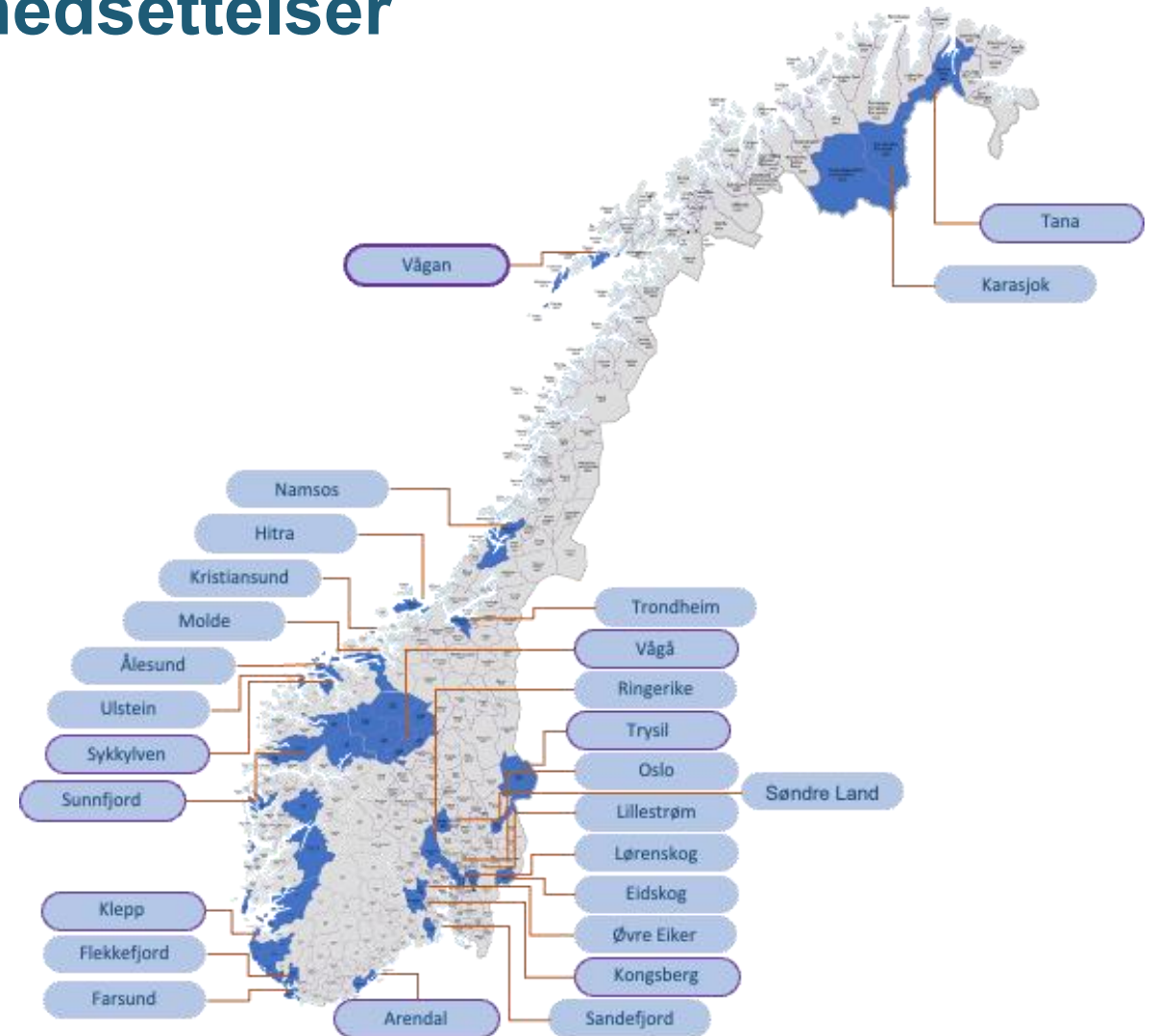
Nasjonalt Velferdsteknologiprogram

Velferdsteknologi til barn, unge og voksne med medfødte eller tidlig ervervede funksjonsnedsettelse

Formål

Barn, unge og voksne med medfødte eller tidlig ervervede funksjonsnedsettelse har behov for sammenhengende tjenester hele livet og på alle arenaer.

Ved å komme tidlig inn, tenke nye helhetlige digitale løsninger og velferdsteknologi, vil gevinsten vi kun ser konturer av kunne hentes ut både for bruker selv, men og kommunen i form av spart tid og ressurser.



Mestringsteknologi

For brukerne er de største gevinstene knyttet til økt opplevelse av frihet, mestring, selvstendighet, verdighet og fleksibilitet i hverdagen. I tillegg oppleves det enklere å komme i kontakt med de ansatte, samtidig som responstiden har blitt redusert.

Ansatte i tjenesten rapporterer om redusert stress som følge av en jevnere arbeidsmengde i hverdagen, bedre samhandling og roligere arbeidsmiljø, samt færre avvik og økt pasientsikkerhet.

Pårørende oppgir økt trygghetsfølelse som følge av mindre stress og bekymring for sine nærmeste. Enkelte nevner også at de opplever redusert belastning fordi brukerne er mer selvstendige og har mer forutsigbarhet i hverdagen.



5 Retten til personleg assistanse

5.1 Politiske målsetjingar Målet til regjeringa er eit samfunn der alle kan delta og leve eit fritt og sjølvstendig liv.

Personar med utviklingshemming skal kunne leve eigne liv og vere ein del av samfunnet på lik linje med andre. For at personar med utviklingshemming skal ha denne moglegheita, har dei rett til ulike støttetjenester i eigen heim. I det norske lovverket blir slike tenester kalla personleg assistanse.

5.3.1 Tilrettelagd personleg assistanse

Velferdsteknologi



Meld. St. 8

(2022–2023)

Melding til Stortinget

Menneskerettar for personar med utviklingshemming

– Det handlar om å bli høyrte og sett



CRPD

- Alle har rett til å si hva slags hjelp de vil få . Det kan gjøre at tilbudet blir bedre.



Artikkel 25 og 26: Helse, habilitering og rehabilitering

3. Rett til helsehjelp, habilitering og rehabiliteringstjenester

Tekniske hjelpemidler

Kommunene skal fremme tilgangen til, kunnskapen om og bruken av, tekniske hjelpemidler og teknologi utviklet for habilitering og rehabilitering av personer med funksjonsnedsettelse.



Er det noen her idag som bruker teknologi?



Lovverk



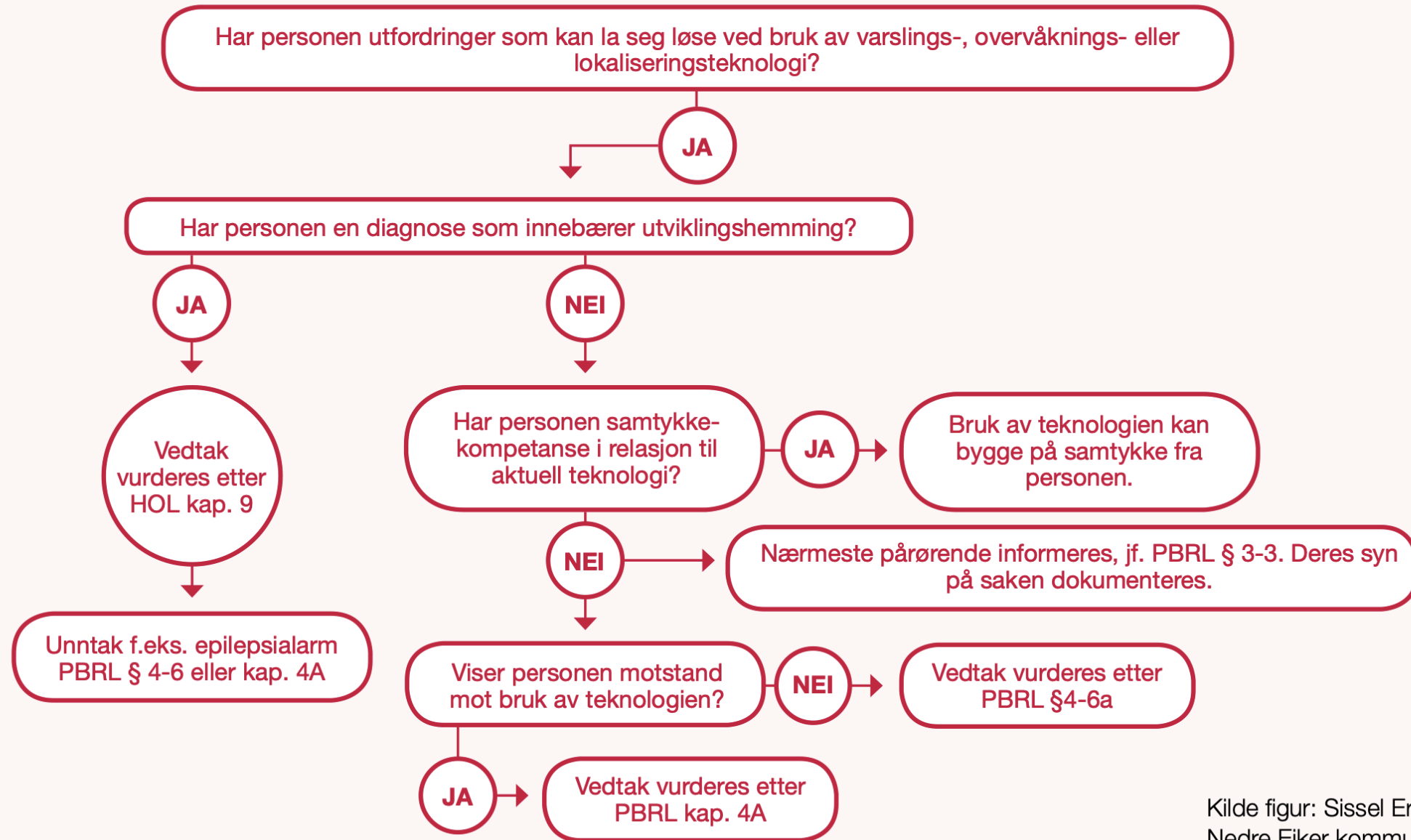
Inngripende teknologi

Helse- og omsorgstjenesteloven inneholder regler om kommunens overordnede ansvar og plikter på helse- og omsorgstjeneste- området, herunder plikt til å tilby bestemte tjenester og til å sørge for at tjenestene er forsvarlige.

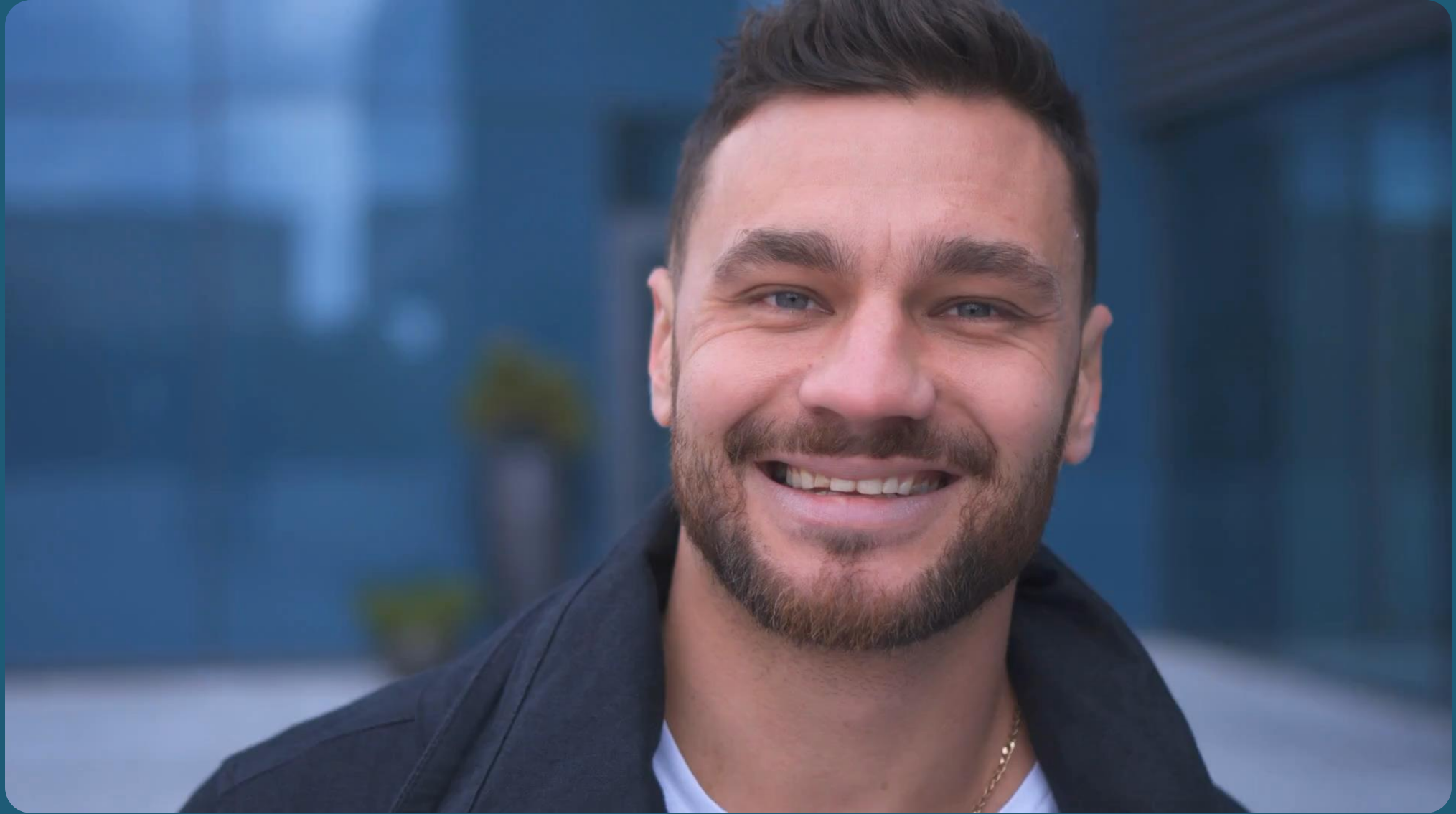
Lovens kapittel 9 inneholder regler om bruk av tvang og makt, herunder inngripende teknologi, som ledd i tjenester etter helse- og omsorgstjenesteloven § 3-2 første ledd nr. 6 a til c og § 3-6 nr. 2 til personer med utviklingshemming.

Men inngripende teknologi menes all sporings-, lokaliserings-, overvåkings- og sensorteknologi som sender informasjon til tredjepersoner om pasienten eller brukerens situasjon/handlinger/bevegelser uten at pasienten eller brukeren selv initierer det

VEDTAK OM BRUK AV VARSLINGS-, OVERVÅKNINGS- OG LOKALISERINGSTEKNOLOGI



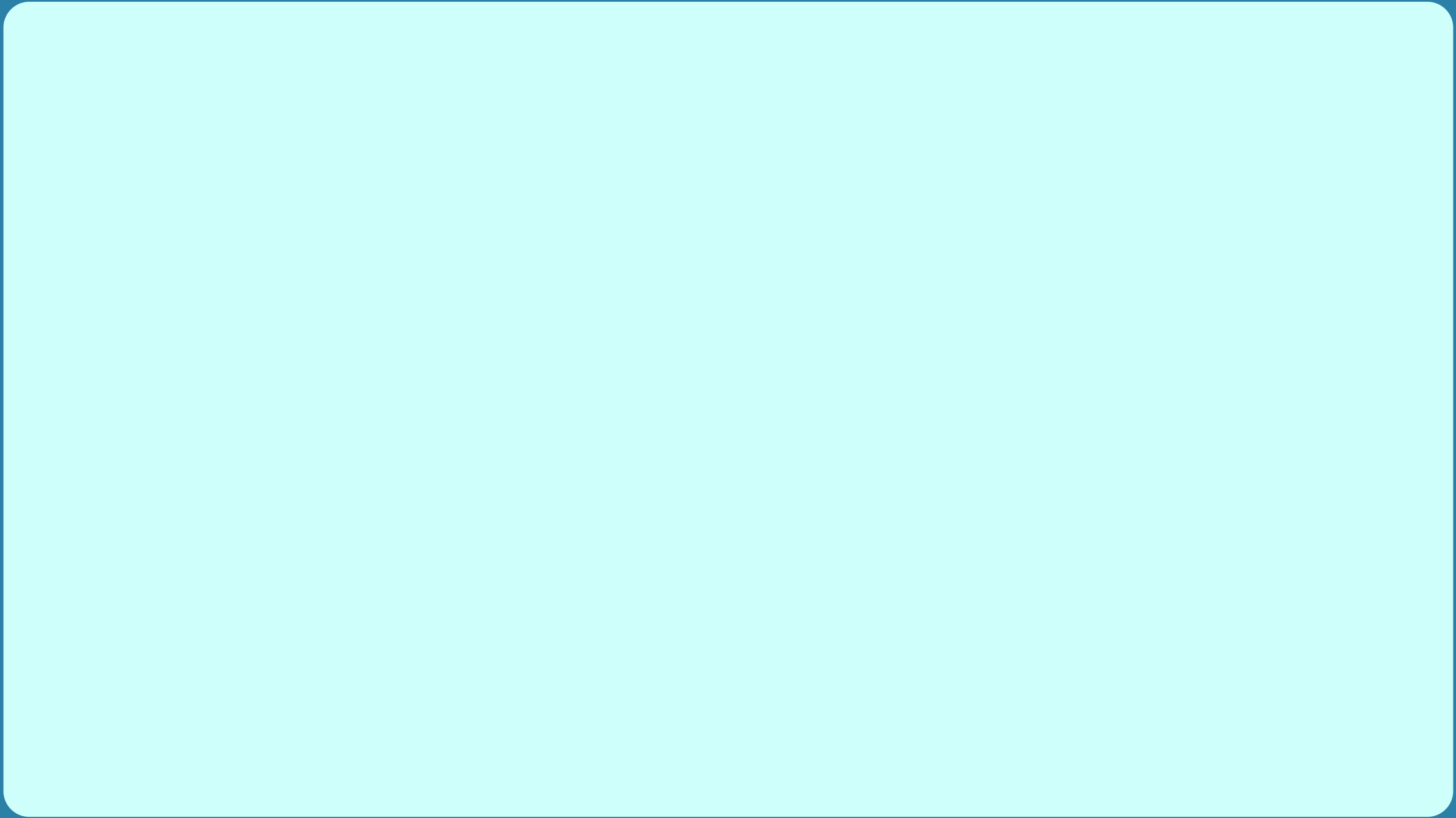
Kilde figur: Sissel Eriksen, Nedre Eiker kommune



Martin
35 år

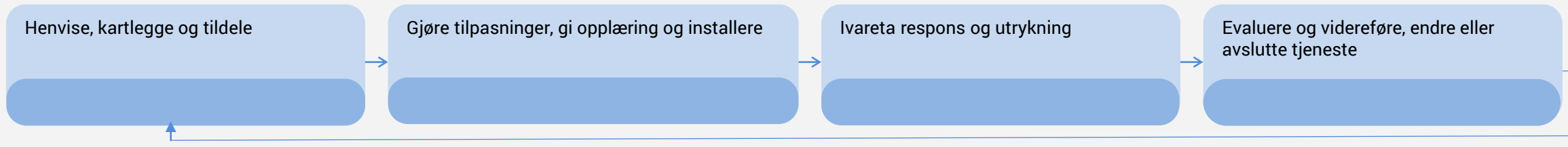
Martin bor alene. Han kan få anfall og vil da trenge hjelp. Han liker å sove aleine og våkner lett dersom nattevakta sitter og ser på han.. Martin ønsker ikke at de gjør det.

HVORDAN KAN VI LØSE DET ?



Tjenesteeier

Oppgaver for å gi teknologi til bruker, ivareta respons, utrykning og evaluering



Løpende kommunale oppgaver

Vedlikehold og videreutvikling av tjenesten

Gjennomføre kommunikasjons-tiltak	Lede og gjennomføre opplæring for ansatte	Vedlikeholde tildelingskriterier	Forvalte rutiner for behandling av person-opplysninger
Avklare tjenestens behov og implementere nye løsninger	Endre på tjenesteforløp og rutiner	Vurdere risiko og planlegge beredskap	Følge opp gevinster
Budsjettere	Administrere system- og utstyrs-porteføljen	Samhandling	

Support, lager og utstyr

Håndtere support på systemer og utstyr	Drifte utstyrlager og ivareta logistikk	Drifte systemer, plattformer og infrastruktur	Drifte rolle- og tilgangsstyring
--	---	---	----------------------------------

IT-drift

Oppgraderinger og vedlikehold på løsninger

Planlegge tekniske endringer og vedlikehold	Styre oppgraderinger og konfigurasjoner	Teste nye løsninger	Oppdatere teknisk dokumentasjon
---	---	---------------------	---------------------------------

Anskaffelser og avtaleforvaltning

Gjennomføre anskaffelser og avrop på avtaler	Forvalte og følge opp avtaler
--	-------------------------------

Takk for oss!

Ta kontakt:

Else Kristin Tobiassen (KS)
Vitalii Ikoev (Helsedirektoratet)